

Professionelle Reinigungsmittel
für Industrie, Handwerk und Gewerbe
direkt vom Hersteller



HM 348 P Kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel

(Artikel Nr. 1130...) BfR.-Nr.: 8367165 / UBA Nr. 0607 0091

Produktinformation

HM 348 P ist ein kraftvoller Hygienereiniger für Kisten und Satten, entfernt hartnäckige Eiweißablagerungen aller Art. HM 348 P ist ein hochalkalischer Reiniger für Kistenspülmaschinen mit automatischer Dosierung, reinigt optimal, ist schaumfrei eingestellt und wirkt desinfizierend durch Aktivchlor. Für Leichtmetalle nicht geeignet. Für hohe Wasserhärten.

Anwendungsbereiche

Reinigungstank Spülmaschinen, Kistenspülmaschinen

Anwendung

Aufgrund der stärkeren Konzentration ist der Reiniger nicht für Leichtmetalle geeignet. Anwendungstechnisch sollte er bei hohen Wasserhärten eingesetzt werden. HM 348 P wird dem Reinigungstank der Spülmaschine mit Hilfe eines Dosiergerätes oder manuell zugeführt.

Bitte vor der Anwendung auf Materialverträglichkeit prüfen!

Wasserverdünnbar auf 10 Liter (manuell):

leichte Verschmutzung	Bis 1:200	Ca. 50 ml
mittelstarke Verschmutzung	Bis 1: 70	Ca. 150 ml
starke Verschmutzung	Bis 1: 30	Ca. 300 ml

Ingredients

<15% Kaliumhydroxid, <5% Natriumhypochlorid,
<5% 2-Phosphanobutan-1,2,4-tricarbonsäure



Technische Daten

Form	flüssig	1 Liter	(Art. Nr 1130001)
PH-Wert (Produkt)	ca. ...	5 Liter	(Art. Nr 1130005)
PH-Wert (mit Wasser)	ca. ...	10 Liter	(Art. Nr 1130010)
Siedepunkt	>100°C	20 Liter	(Art. Nr 1130020)

Gefahrenhinweise

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

Sicherheitshinweise

P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase



UN 1814
Kaliumhydroxid,
Kl. 8, VG III,
ADR